

渡辺孝男(退職教員業績等紹介)

雑誌名	宮城教育大学紀要
巻	42
ページ	232
発行年	2007
URL	http://id.nii.ac.jp/1138/00000094/



渡 辺 孝 男

1967年3月 東北大学大学院理学研究科修士課程修了（理学修士）
1967年10月 東北大学大学院理学研究科博士課程中退
1967年11月 東北大学助手（医学部衛生学教室）
1975年2月 医学博士（東北大学第891号）
1976年8月 東北大学講師（医学部衛生学教室）
1987年2月 東北大学助教授（医学部衛生学教室）
1989年4月 宮城教育大学助教授（教育学部・生活系教育・家庭科講座）
1993年12月 宮城教育大学教授（教育学部・生活系教育・家庭科講座）
2008年3月 定年により宮城教育大学を退職



[研究業績目録]

- ① T. Watanabe, H. Nakatsuka and M. Ikeda : Cadmium and lead contents in rice available in various areas of Asia, Science Total Environment, 80 : 175-184 (1989)
- ② T. Watanabe, H. Nakatsuka, H. Satoh, R. Yamamoto, and M. Ikeda, Reduced dietary cadmium intake in past 12 years in a rural area in Japan, Science Total Environment 119 : 43-50 (1992)
- ③ T. Watanabe, Z-W. Zhang, J-B. Qu, W-P. Gao, Z-K. Jian, S. Shimbo, H. Nakatuska, N. Matsuda-Inoguchi, K. Higashikawa and M. Ikeda, Background lead and cadmium exposure of adult women in Xian City and two farming villages in Shaanxi Province, China, Science Total Environments 247:1-13(2000)
- ④ T. Watanabe, Z-W. Zhang, C-S. Moon, S. Shimbo, H. Nakatuska, N. Matsuda-Inoguchi, K. Higashikawa and M. Ikeda, Cadmium exposure of women in general populations in Japan during 1991-97 compared with 1977-81, Int. Arch. Occup. Environ. Health 73 : 26-34 (2000)
- ⑤ 新保慎一郎、松田尚子、渡辺孝男、中塚晴夫、池田正之、3 陰膳食物収集による女子大生の食生活調査、45-59、日本衛生学会監修 / 木村美恵子・新保慎一郎編、健康の科学シリーズ13、若者の生活、食・栄養と健康、日本学会事務センター、2004
- ⑥ T. Watanabe, S. Shimbo, H. Nakatuska, A. Koizumi, K. Higashikawa, N. Matsuda-Inoguchi, and M. Ikeda, Gender-related difference, geographical variation and time trend in dietary cadmium intake in Japan, Science Total Environments 329 : 17-27 (2004)
- ⑦ 渡辺孝男、中塚晴夫、新保慎一郎、西村亜希子、小児期のカドミウム摂取量と尿中カドミウム排泄量に関する研究、環境保健レポート 69 : 215-222 (2005)
- ⑧ S. Shimbo, N. Matsuda-Inoguchi, T. Watanabe, K. Sakurai, C. Date, A. Nishimura, H. Nakatsuka, H. Saito, K. Arisawa and M. Ikeda. Dietary intake of tin in Japan, and the effects of canned food and beverage consumption, Food Additives and Contamination 24 : 535-545 (2007)
- ⑨ K. Sakurai, T. Watanabe, N. Matsuda-Inoguchi, S. Shimbo, C. Date, C. Toji, Y. Furukawa, H. Nakatsuka and M. Ikeda, Agreement of estimated values with measured values in dietary intakes of minerals: A validation study, Journal of Food Composition and Analysis 21 : 26-34 (2008)